
Saint-Martin-d'Arberoue – Grotte d'Isturitz

Christian Normand



Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/7752>
ISSN : 2114-0502

Éditeur

Ministère de la culture

Référence électronique

Christian Normand, « Saint-Martin-d'Arberoue – Grotte d'Isturitz », *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Aquitaine, mis en ligne le 01 mars 2007, consulté le 01 mai 2019. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/7752>

Ce document a été généré automatiquement le 1 mai 2019.

© Ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

Saint-Martin-d'Arberoue – Grotte d'Isturitz

Christian Normand

Identifiant de l'opération archéologique : 024561

Date de l'opération : 2007 (FP)

- 1 La campagne de terrain 2007 correspondait à la seconde année de l'opération tri-annuelle, avec toujours comme objectif principal l'importante séquence aurignacienne contenue dans la salle de Saint-Martin. La fouille des secteurs « Extension » et « Fouille principale » a ainsi été conduite prioritairement. Cependant, en parallèle, ont été poursuivis le tamisage des déblais anciens, notamment ceux présents dans une galerie dénommée « Grand diverticule » et l'exploration spéléologique de la colline de Gaztelu.
- 2 Dans le secteur « Extension », après avoir achevé la fouille de l'ensemble E 3II et quasiment terminé celle de E 4Ia, nous avons débuté celle de E 4Ib. Il semble que les solifluxions et les cryoturbations aient eu moins d'impact dans E 4Ia et E 4Ib que dans E 3I et E 3II. En revanche, la mise en évidence de terriers dans D 39 et une partie de C 39 a été une très mauvaise surprise. Ailleurs, le matériel recueilli, notamment un lot relativement important de nucléus carénés et plusieurs perles en forme de panier (dont un exceptionnel spécimen en ambre qui atteste la pérennité du travail de ce matériau depuis l'Aurignacien archaïque), confirme l'attribution de ces ensembles à la phase ancienne de l'Aurignacien. Toutefois, une certaine originalité s'en dégage, en particulier un pourcentage élevé de lamelles retouchées.
- 3 Dans le secteur « Fouille principale », deux zones apparaissent désormais bien distinctes :
- 4 - d'une part, une partie de la bande 30 et la totalité des bandes 28 et 29 où les ruissellements (gouttières ?) ont formé des feuillets plus ou moins étendus. La fouille y est loin d'être achevée car localement (coupe en WI 29) ceux-ci subsistent sur une épaisseur comprise entre 0,20 m et 0,30 m ;

- 5 - d'autre part, le reste de la bande 30 et la totalité des bandes restantes où la conservation des assemblages archéologiques paraît avoir été bien meilleure.
- 6 À noter que la fouille de la séquence aurignacienne est pratiquement terminée dans les bandes 32 et 33.
- 7 Quoiqu'il en soit, les données acquises ont encore enrichi nos connaissances sur l'Aurignacien archaïque. L'effectif de l'industrie lithique a été augmenté de 237 outils dont 159 lamelles retouchées. Certes leur haut degré de fragmentation en amplifie sensiblement le nombre mais le rôle extrêmement important joué par ce type d'objets se confirme. Les modalités de production des supports lamino-lamellaires, plutôt rectilignes et minces, déjà entrevues les années précédentes ont pu être précisées. Pour résumer, elles reposent sur des schémas sur éclats (production autonome de lamelles avec apparemment deux modules, l'un - très majoritaire ? - issu de nucléus sur « tranche » d'éclat, l'autre - moins fréquent et plus petit - issu en particulier de nucléus carénés) ou sur blocs (production sur place de supports lames-lamelles où interviennent principalement des nucléus pyramidaux ou prismatiques, à laquelle pourrait éventuellement s'ajouter une production autonome de lames de plus grand module réalisé hors du site).
- 8 Concernant la faune, son relativement mauvais état de conservation est un sérieux handicap. Malgré cela, il apparaît que son accumulation est très principalement d'origine anthropique, la part des carnivores restant globalement très faible. Au sein du gibier, le Cheval est l'animal qui a été le plus largement consommé. Le Renne est certes présent mais en assez faible pourcentage. S'y ajoutent quelques restes de Bovinés, de Cerf, de Chevreuil et de Sanglier. Outre leur viande, ces animaux ont fourni la matière première à une industrie sur os (lissoirs, poinçons, etc.) assez bien représentée en regard de la surface fouillée et, dans ce domaine, l'Aurignacien archaïque d'Isturitz montre une certaine originalité par rapport à d'autres sites où ces pièces sont souvent rares sinon absentes. Une possible languette de pointe à base fendue pose la question de l'apparition de ce type d'armature antérieurement à l'Aurignacien ancien. Enfin, de nouvelles Littorines sont venues étoffer les effectifs des éléments de parure recueillis les années précédentes.
- 9 Dans le « Grand diverticule », nous avons pu débiter l'enlèvement de la masse de sédiments accumulés au fond de la galerie par les anciens fouilleurs mais sans pouvoir déterminer si celle-ci se prolongeait. Pour autant, la richesse des déblais a permis la découverte d'un très grand nombre de pièces attribuables au Moustérien, à l'Aurignacien et au Magdalénien moyen. Concernant ce dernier, un contour découpé de tête de cheval sur côte (Fig. n°1 : « Tête de cheval sur côte ») retient l'attention dans un premier temps, mais nous préférons souligner l'individualisation d'une abondante industrie osseuse et lithique qui nous permettra de mieux caractériser ce qui n'était connu jusqu'à ce jour qu'au travers de séries très fortement triées.
- 10 Enfin, parmi les résultats de l'exploration de la colline de Gaztelu, l'événement marquant de cette année a été sans conteste la découverte d'un nouveau réseau, celui d'Aldaba, qui modifie ainsi sensiblement notre vision du potentiel souterrain de cette colline. Il s'agit là de la manifestation la plus tangible de la collaboration exemplaire instaurée depuis quelques années avec le comité départemental de Spéléologie des Pyrénées-Atlantiques.

- 11 Normand Christian avec la collaboration de Cattelain P., Chavignaud M., Costamagno S., Douat M.-C. et M., Goutas N., Greffier A., Henry-Gambier D., Lauga M., Letourneux C., Murelaga X., Parent G., Pétillon J.-M., Tarriño A., Vergeot H. et White R.
-

ANNEXES

Fig. n°1 : « Tête de cheval sur côte »



Auteur(s) : Cattelain, P. . Crédits : Cattelain P. (2007)

INDEX

Thèmes : boviné, cheval, cryoturbation, éclat, faune sauvage, galerie, grotte, industrie lithique, industrie osseuse, industrie sur matière dure animale, lame, lamelle, nucleus, outil, parure, renne, solifluxion

operation Fouille programmée (FP)

Index chronologique : Paléolithique moyen, Paléolithique supérieur

Index géographique : Aquitaine, Pyrénées-Atlantiques (64), Saint-Martin-d'Arberoue

AUTEUR

CHRISTIAN NORMAND

MCC